

Anweisungen zum Einschalten des Geräts

Das Gerät der Entwicklung der Konzentrationen des ewigen Lebens PRK-1UM modifizierter Drei-Modus

Stellen Sie das Gerät auf eine horizontale Fläche.
Schließen Sie es an das Stromnetz mit einer Spannung von 220 (110) Volt an



Oder schließen Sie es an ein tragbares Powerbank-Ladegerät an.



Das Gerät arbeitet in drei Modi.

Das Gerät ist ausgeschaltet, wenn sich alle Tasten des Geräts in der Position "unten" befinden.

Foto 1: Das Gerät ist ausgeschaltet.



Foto 1.

Der erste Modus wird durch Drücken der Taste 1 nach oben eingeschaltet. Diese Taste soll leuchten.

Bild 2: Der erste Modus ist eingeschaltet. Die Tasten (2 und 3) befinden sich in der Position "unten".



Foto 2.

Der zweite Modus wird durch Drücken der Taste 2 nach oben eingeschaltet. Diese Taste soll leuchten.

Foto 3: Einschalten des zweiten Modus. Dies geschieht vom ersten Modus aus. Taste (2) auf die Position "oben".



Foto 3.

Der zweite Modus zeigt sich durch statische Lichtemission von der linken Seite des Geräts, im Inneren des Geräts. Er wird durch das Aufleuchten der transparenten LED auf der linken Seite gesteuert (Foto 4).



Foto 4.

Der dritte Modus wird durch Aus- und Einschalten der Taste 1 eingeschaltet, wenn die Taste 2 eingeschaltet bleibt (obere Position). Die Tasten 1 und 2 sollen leuchten. Der dritte Modus

äußert sich in einer impulsartigen, periodischen Lichtemission von der linken Seite des Geräts, im Inneren des Geräts.

Bild 5: Der dritte Modus ist eingeschaltet. Taste (2) in der Position "oben".



Foto 5.

Um festzustellen, in welchem Modus das Gerät gerade arbeitet, genügt ein Blick auf die Modus-Umschalttaste (2).

Wenn die Taste (2) nicht leuchtet, arbeitet das Gerät im ersten Modus (Foto 2).

Wenn die Taste (2) leuchtet, arbeitet das Gerät im zweiten Modus (Foto 3).

Wenn die Taste (1) blinkt, arbeitet das Gerät im dritten Modus. Außerdem blinkt die LED auf der linken Seite des Geräts.

Foto 6. Einschalttaste (3).



Foto 6.

Taste (3) schaltet zusätzliche Funktionen des Gerätes ein. Die Taste (3) kann nur in der ersten und zweiten Betriebsart des Gerätes eingeschaltet werden.

Damit schalten sich die beiden Laser (Foto 7) und das OLED-Display bzw. die LED-Diode auf der rechten Seite der Frontplatte ein.

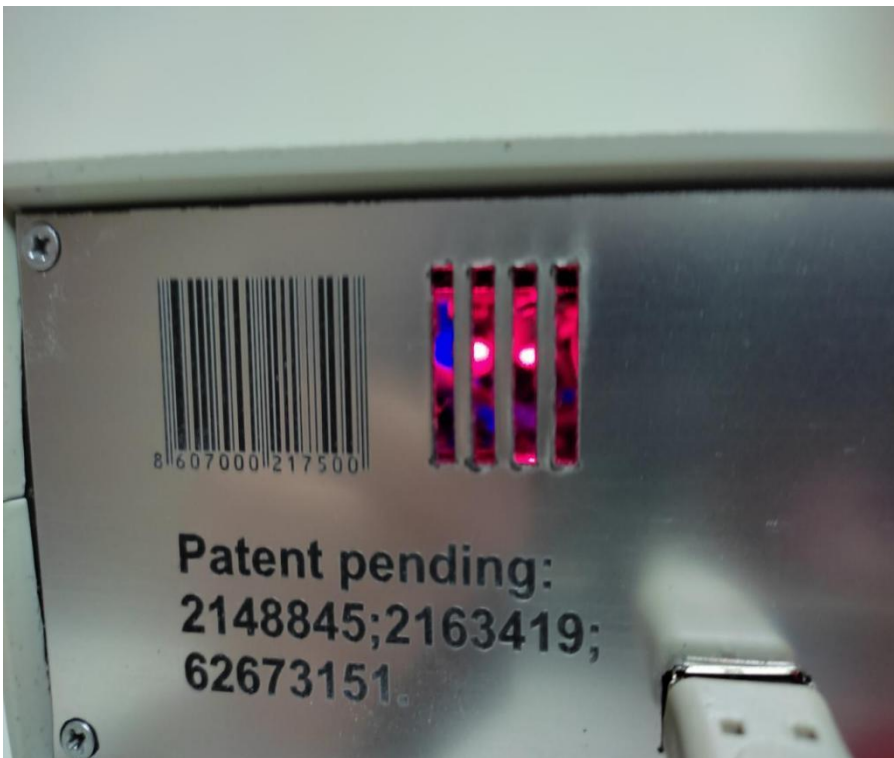


Foto 7.

Einer der Laser leuchtet kontinuierlich, der zweite funktioniert zusammen mit dem Bewegungssensor, der auf der Oberseite des Geräts angebracht ist. Wenn kein Benutzer anwesend ist, schaltet sich der zweite Laser aus (Foto 8).

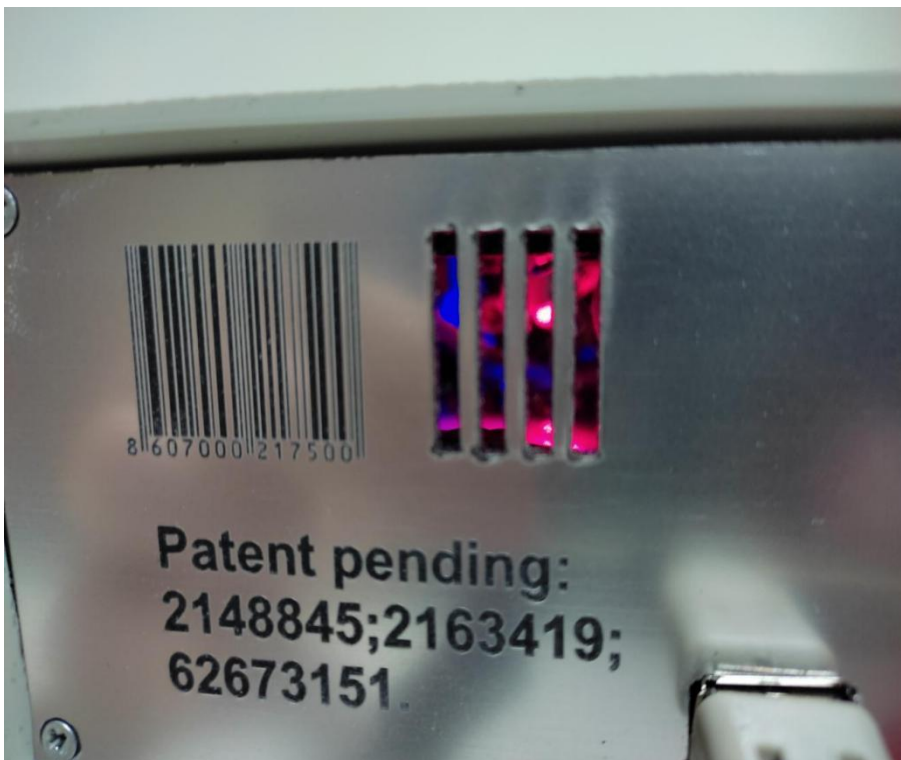


Foto 8.

Und er schaltet sich ein, wenn sich der Benutzer in einer Entfernung von weniger als 3 Metern vom Gerät befindet.

Zusätzlich können Zahlenreihen verwendet werden. Dazu wird die erforderliche Zahlenreihe auf der SD-Karte gespeichert. Die Karte wird in einen speziellen Schlitz auf der Vorderseite rechts eingesteckt (Foto 9).



Foto 9.

Zum Lesen von Zahlenreihen von einer SD-Karte kann das OLED-Display verwendet werden, oder die Ausgabe von Zahlenreihen von der SD-Karte kann durch den pulsierenden Betrieb der LED überwacht werden. Im ersten Fall ist es notwendig, die Taste (3) auszuschalten, die Karte einzulegen und die Taste (3) einzuschalten. Auf dem Display erscheinen Aufschriften (Foto 10), oder die LED-Diode beginnt zu blinken (Foto 11).



Foto 10.



Foto 11.

Um die Funktion des Bildschirms oder der LED zu ändern, müssen Sie die große Taste rechts vom Bildschirm drücken.

Um die Informationen auf dem Bildschirm zu lesen, drücken Sie die obere Taste links vom Display und bewegen Sie den Cursor nach unten auf den Dateinamen 1.TXT (Bild 12).



Foto 12.

Durch Drücken der unteren Taste öffnen wir die Datei. Die auf der SD-Karte gespeicherten Zahlenreihen erscheinen auf dem Bildschirm (Foto 13).



Foto 13.

Um den Modus zum Ablesen von Zahlenreihen über die LED zu aktivieren, müssen Sie die große Taste rechts auf dem Bildschirm drücken. Die LED, die sich auf der Vorderseite des Geräts auf der rechten Seite befindet, beginnt mit einer Frequenz und Intensität zu pulsieren, die der gelesenen Zahl entspricht (Foto 14).



Foto 14.

Um das Gerät auszuschalten, müssen Sie die Tasten (1), (2) und (3) ausschalten.